



Höchste Zeit für  
höchste Sicherheit



# Sie haben **1.295** neue Mails!

**Über 90 Prozent  
aller E-Mails sind Spam –  
Tendenz steigend**

## MIT IRONPORT HABEN SIE IHRE E-MAILS IM GRIFF!

„Mit dem Einsatz der Cisco IronPort Appliances haben wir eine ausgezeichnete Lösung zur Spam-Abwehr gefunden. Allein durch den Reputationsfilter werden bereits 97% der unerwünschten Mails abgefangen, bevor sie das globale Fresenius-Netzwerk beeinflussen. Damit erreichen wir mit geringstem Aufwand eine schnelle und sichere E-Mail-Kommunikation.“

*Stefan Wernicke, Notes System Manager,  
Fresenius Netcare GmbH*

„Als wirksame Lösung zur Spam-Bekämpfung haben wir das IronPort E-Mail Security Gateway von Cisco gewählt, welches sich seit der Implementierung bei sämtlichen AOKn hervorragend bewährt hat.“

*Manfred Wendland,  
IT-Leiter gkv informatik,  
AOK Bundesverband*

### Die Cisco IronPort C-Serie E-Mail-Sicherheit für jede Unternehmensgröße

- Leistungsstarke Plattform mit proprietärem Betriebssystem – extrem ausfallsicher und performant
- Reputationsfilterung vor E-Mail-Annahme – blockt über 90% der unerwünschten Mails im Vorfeld ab
- Bewährte Anti-Spamtechnologie – zuverlässig und präzise
- Mehrschichtige Virens Scanner – leisten Schutz in Echtzeit
- Integrierte Inhaltsanalyse und E-Mail-Verschlüsselung – sichern den ausgehenden Datenverkehr



# Klicken Sie hier!



## Malware, Spyware und Trojaner – das Internet hat viele „Freunde“

### MIT IRONPORT SICHERN SIE IHREN WEBVERKEHR

„Wichtig war für uns eine integrierte, schnelle und zuverlässige Lösung, die ohne viel Aufwand zu installieren ist. Nach einer erfolgreichen Testphase hat uns die mehrschichtige IronPort Web Appliance von Cisco sehr überzeugt.“

*Wolfgang Stiegler, IT-Leiter, DK Holding (DonauKurier)*

„Entscheidendes Kriterium für den Einsatz der Cisco IronPort S-Serie war die hohe Performance. Der integrierte Layer-4-Traffic-Monitor war und ist schließlich das Tüpfelchen auf dem i.“

*Dr. Arne Fischer, Datacenter Management,  
Westdeutsche Lotterie GmbH & Co. KG*

#### Die Cisco IronPort S-Serie

##### Absicherung des Webverkehrs am Gateway

- Leistungsstarker Web-Proxy – skalierbare und schnelle Datenanalyse mit proprietärem Betriebssystem
- Layer-4-Traffic-Monitor – scannt die gesamte Netzwerk-Kommunikation und unterbindet Malware-Aktivitäten in Echtzeit
- Innovative Web-Reputationstechnologie – analysiert zielgerichtet verdächtige Webinhalte und bewertet URLs
- Selektive HTTPS-Entschlüsselung – bringt Sicherheit und Datenschutz in Einklang



# Lieber Help Desk, wo ist meine Mail?

**IT-Verantwortliche  
vergeuden viel zu viel Zeit  
mit dem Tracken von Mails**

## MIT IRONPORT KONSOLIDIEREN SIE IHRE SYSTEME

„Die M-Serie ist die perfekte Ergänzung der bestehenden IronPort Produktfamilie von Cisco. Seit Einsatz des zentralisierten Reportings und des Message-Trackings hat sich unser Administrationsaufwand deutlich verringert.“

*Anja Scholz, IT Infrastruktur, TRUMPF GmbH + Co. KG*

„Mit der äußerst skalierbaren M-Serie können wir problemlos alle Spam-Nachrichten unternehmensweit auf einer zentralen Quarantäne-Plattform speichern. Darüber hinaus lassen sich sämtliche Richtlinien, Auditinformationen und Auswertungen über die Plattform zentral verwalten.“

*Frank Seebach, Leiter IT-Sicherheit,  
Verlagsgruppe Weltbild GmbH*

### Die Cisco IronPort M-Serie

#### Sicherheitsmanagement für komplexe Infrastrukturen

- Zentralisiertes Reporting – konsolidiert die Daten mehrerer Security Appliances
- Übergreifendes Message-Tracking – sekundenschnelle Suchergebnisse anhand zahlreicher Suchparameter
- Integrierte DLP-Funktionen – liefern Informationen über die unternehmensweite Einhaltung von Datenschutz-Richtlinien
- Zentrale Spam-Quarantäne – bietet Usern regelmäßige Spam-Übersicht und Zugriff auf persönliche Quarantäne



# Sicherheit ist keine Frage des Zufalls!

**Cisco schützt weltweit Unternehmen jeglicher Größenordnung**

## MIT CISCO SIND SIE IMMER EINEN SCHRITT VORAUS

Cisco bietet marktführende Sicherheitslösungen, die Menschen, Informationen, Applikationen und Netzwerke schützen. Das umfassende Security-Portfolio reicht von Hardware-Appliances über Softwarelösungen bis hin zu Software-as-a-Service (SaaS) Angeboten sowie Risk Assessment Dienstleistungen.

Die IronPort Appliances von Cisco zum Schutz vor Spam, Viren und Spyware basieren auf einer leistungsstarken Plattform, die innovative Sicherheitsfeatures integriert. Durch die Implementierung direkt am Gateway werden Gefahren von außen geblockt, bevor diese überhaupt ins Netzwerk vordringen können.

### **Cisco IronPort Innovationen Führende Technologien, die selbst die anspruchvollsten Netzwerke der Welt schützen**

- Erstes dediziertes Betriebssystem für E-Mail- & Web-Gateways – sorgt für extrem hohe Performance und Skalierbarkeit
- Erstes Reputationsfiltersystem – blockt unerwünschte E-Mails und Datenströme bereits am Gateway ab
- Erstes globales Analyse-Netzwerk – untersucht und bewertet 30% des weltweiten E-Mail- und Web-Verkehrs
- Erster im Erkennen neuer Viren – präventive Filter werden über Anomalien im globalen Verkehr aktiviert

1

# Ein Test sagt mehr als tausend Worte!

**95% aller Unternehmen,  
die unsere Appliances testen,  
entscheiden sich zum Kauf**

## MIT SICHERHEIT EINE GUTE ENTSCHEIDUNG

Überzeugen Sie sich selbst von der Qualität unserer Security Appliances. Sie werden erstaunt sein, wie mühelos und schnell die Implementierung erfolgt.

Machen Sie sich vertraut mit den Features unserer Appliances – die intuitive Benutzeroberfläche ermöglicht es Ihnen.



### Try Before You Buy

#### Ihre Vorteile im Überblick:

- Sie erhalten eine neuwertige Appliance mit komplettem Funktionsumfang
- Die Lieferung und Rückholung des Gerätes erfolgt frei Haus (innerhalb der EU)
- Sie haben direkten Zugriff auf unseren technischen Support
- Es besteht keinerlei Kaufverpflichtung für Sie

Nutzen Sie unser **Angebot einer unverbindlichen Evaluierung** und fordern Sie jetzt Ihre kostenlose Teststellung an unter [www.ironport.de/testen](http://www.ironport.de/testen)



Cisco Systems GmbH  
IronPort Europe  
Am Söldnermoos 17  
85399 Hallbergmoos  
Deutschland

[ironport-dach@cisco.com](mailto:ironport-dach@cisco.com)  
[www.ironport.de](http://www.ironport.de)

Cisco Systems, Inc. (NASDAQ: CSCO) mit Hauptsitz in San Jose (CA) ist mit 39,5 Milliarden US-Dollar Umsatz (26. Juli 2008) weltweit führender Anbieter von Networking-Lösungen für das Internet. Die deutsche Niederlassung Cisco Systems GmbH hat ihren Sitz in Hallbergmoos bei München und Büros in Eschborn bei Frankfurt am Main, Hamburg, Düsseldorf, Stuttgart und Berlin. Cisco-Produkte werden in Europa von der Cisco Systems International BV geliefert, eine Tochtergesellschaft im vollständigen Besitz der Cisco Systems, Inc.

Cisco, Cisco Systems und das Cisco Systems-Logo sind eingetragene Marken oder Kennzeichen von Cisco Systems, Inc. und/oder deren verbundenen Unternehmen in den USA und in anderen Ländern. Alle anderen in diesem Dokument enthaltenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Verwendung des Worts "Partner" bedeutet nicht, dass eine Partnerschaft oder Gesellschaft zwischen Cisco und dem jeweils anderen Unternehmen besteht. Dieses Dokument ist eine Veröffentlichung von Cisco.

Sitz der Gesellschaft: Am Söldnermoos 17, 85399 Hallbergmoos; Amtsgericht München HRB 102605; Geschäftsführer: Michael Ganser, Andreas Dohmen, Norbert Spinner; WEEE-Reg.-Nr. DE 65286400